

Elastollan® LP 9286

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyether)

BASF Polyurethanes GmbH

Описание материалов:

Thermoplastic Polyether-Polyurethane with high water vapour-permeability, excellent mechanical properties, outstanding wear resistance, high tear and tensile strength, good damping characteristics and resilience performance.

Processable by extrusion.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая прочность на разрыв Хорошая износостойкость Высокая прочность на растяжение Влагопроницаемость Упругий		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.21	g/cm ³	ISO 1183/A
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	85		ISO 7619
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Потеря истирания	50.0	mm ³	ISO 4649-A
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	30.0	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении (Break)	750	%	ISO 37
Tear Strength ¹	45	kN/m	ISO 34-1

NOTE

1. Method Bb, Angle (Nicked)

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.
Телефон: +86-021-58958519
Мобильный телефон: +86-13424755533
Email: sales@su-jiao.com
Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

